



تجمع الرياض الصدي الثاني
Riyadh Second Health Cluster



الاختبارات التشخيصية لصعوبة
البلع
Instrumental Evaluation for
Swallowing Disorders

البلع:

هو التناجم بين التنسيق والسيطرة للجهاز العصبي من جهة وبين الاستجابة والعمل لعشرات من العضلات في الفم والبلعوم والمريء. ويطلب البلع السيطرة من المراكز العصبية العليا في الدماغ، والمراكز العصبية المحلية، من النوع اللاإرادي، والعمل سوياً لاستشعار وجود ما يجب بلعه.

كيف يتم التشخيص؟

- أخذ التاريخ المرضي للمريض.
- عمل فحص سريري.
- نتيجة الفحص السريري يتم التقرير لحاجة عمل تقييم آلي إما عن طريق الأشعة أو المنظار لمعرفة ما يحدث داخل الفم والحلق.

الفحص الآلي يساعد الأخصائي في اكتشاف:

- سير اللقمة في المسار الصحيح (المريء) أو دخولها لمسار التنفس (القصبة الهوائية) وعندها تعرف بـ "الغصة أو الشرقة"
- خلل في تنسيق حركة العضلات الفموية أو الحلقية التي قد تؤدي للغصة أو الشرقة.
- كثافة الأكل الأكثر أماناً للمريض.
- تغيير وضعيّة الجلوس أثناء الأكل أو عمل استراتيجيات قد تسهّل من عملية البلع وتقلّل احتمالية حدوث شرقة.

ما هو منظار الألياف البصرية للبلع؟

هو فحص آلي عن طريق إدخال منظار (أنبوب صغير جداً) مرن مزود بكاميرا وضوئي، من خلال الأنف والمرور بالحلق، لفحص عملية البلع. يتم وصل المنظار بشاشة

كمبيوتر وعادة ما يتم تسجيل وحفظ العملية على
شكل مقطع فيديو.

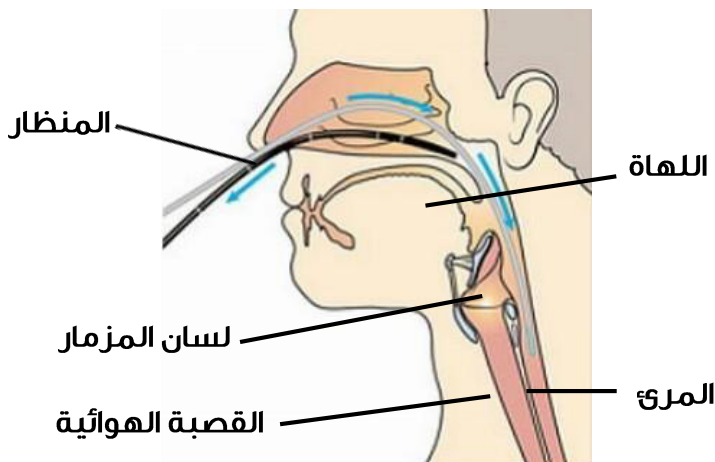
ما يحدث أثناء الفحص؟

- جلوس المريض بطريقه مريحه.
- يتم استعمال بنج موضعي (بخاخ) لبعض المرضى
الذين لديهم تحسس زائد.
- ثم يتم إدخال المنظار من الأنف إلى منطقة الحلق.
- أثناء الفحص سوف يقوم الأخصائي بإعطاء المريض
كتافات مختلفة من الأطعمة والسوائل التي يتم
خلطها مع ملون طعام لتوضيح الرؤية أثناء الفحص.

ماذا يحدث بعد الاختبار؟

بناءً على الحالة المرضية للمرضى ونتائج الفحص يتم اختيار:

- كثافة الأطعمة و السوائل الأكثر أماناً للمرضى.
- تمارين لتنمية العضلات في منطقتي الفم والحلق.



لأن الوعي وقاية ..

ادارة التثقيف الصحي

قسم اضطرابات التواصل والبلع

HEM2.16.00098

